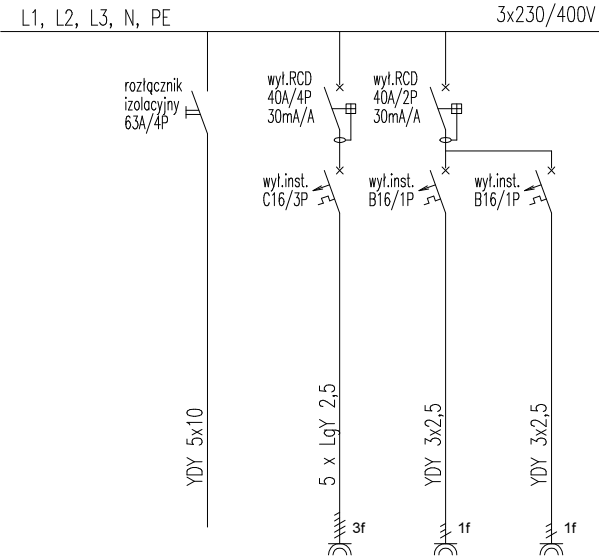


U W A G A

- 1. Układ pracy instalacji: TN-S;
- 2. Środek ochrony: samoczynne wyłączenie zasilania;
- 3. Zabezpieczenie linii zasilającej w TW;
- 4. Zaznaczone obwody zakończyć gniazdami w tablicy;



Opis obwodu
Zasilanie Wewnętrzna linia rozdzielcza z proj. RG
Zasilanie gniazd wtykowych 3-faz 32A; 16A
Zasilanie gniazd wtykowych 1-faz 16A
Zasilanie gniazd wtykowych 1-faz 16A

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	ab PROJEKT Aleksandra Bartkowiak-Łakoma 64-000 Kościan, ul.Prosta 16A tel.: 607 649 109 e-mail: biuro.abprojekt@gmail.com		
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:	PRZEBUDOWA ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU GOSPODARczo-MAGAZYNOWEGO NA BUDYNEK SOCJALNO-SZATNIOWY Z CZĘŚCIĄ MAGAZYNOWĄ, PRZEBUDOWA CZĘŚCI WARSZTATOWEJ W BUDYNKU PRZEPOMPOWNI OSADÓW. obręb Kiełczewo-Kościan, gmina Kościan, działki nr ewid. 4483, 4487		
INWESTOR:	Wodociągi Kościańskie Sp. z o.o.	ADRES:	ul. Czempieńska 2 64-000 Kościan
PROJEKTANT:	NR UPRAWNIENI	PODPIS	NR RYSUNKU:
INST. ELEKTRYCZNE:	WKP/0207/PWOE/17 w specjalności instalacyjnej do projektowania bez ograniczeń		E8
BRANŻA:			
Elektryczna	Projekt techniczny	DATA:	04.2023
TYTUŁ RYSUNKU:	SCHEMAT TABLICZ Z ZESTAWEM GNIAZD		